In	dex	Ωf	Cla	ims



Application/Control No.

10/849,511

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

VANYO ET AL.

Art Unit

RAHEEM HOFFLER

2165

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц.					l			
-		Date								
Cla	ıım	_		_		Jate	?	_		
Final	Original	2/15/08								,
				_						
-	2	J		\vdash					_	Н
	-2	j			_	-	\vdash	-	-	
	3	1		<u> </u>	-	-	┝		_	$\vdash\dashv$
	4	Ÿ			-	 			_	-
		V.		<u> </u>	_			_	_	\dashv
	6	V	_	<u> </u>	_	<u> </u>				\dashv
	7	٧	Ь.	<u> </u>		ļ				Щ
	8	V					_			Ц
	9	٧					L			Ш
L	10	V			_	_	<u> </u>			
	11	V				_				Ш
	12_	V	L.,		L	L_				Ш
	13	ファファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ					<u> </u>	Ŀ		Щ
	14	V					L			
	15	V								
	16	1								
	17	1	٠	L						
	18	1								
	19	1								
	20	1								
	21	1								
	22									
	23					L				
	24			L						
	25					_	_			
	26			<u> </u>	_	L			L	
	27	_		<u> </u>	_	_	_	_		
	28	_		_	L.			Щ		H
	29		_		_					Н
	30	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_	-
	31			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	32		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Н
<u> </u>	33	-	├	ऻ	├-	-	_	\vdash	H	Н
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 33 34 35	 	├—			\vdash	\vdash		<u> </u>	Н
<u> </u>	35	⊢	├	-	-	\vdash	├-	 	├-	Н
<u> </u>	36 37	├		\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash	H
	30	\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	38 39	\vdash	 	\vdash	┢─	\vdash	 	-	\vdash	Н
	40	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	-		 	$\vdash \vdash$
	41	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
 	42	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash
	43		 	\vdash	\vdash	\vdash	_	 	\vdash	H
	44	Н		<u> </u>	 		T	\vdash		$\vdash \vdash$
\vdash	45	\vdash			\vdash	<u> </u>	\vdash		Г	Н
	46			 	\vdash	T		Г		П
	47									П
	48	Γ				Г		Г		П
	49		Π	Ī		Γ				
	50			Π	Π	Γ	Γ			П

Cla	im .	Date								
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53					_	_		_	
	54	-	_	_			_	_	_	-
	54 55			-	H			_	_	_
	22				\vdash			_		
	56								_	
<u> </u>	57			_	Ш		_		_	
	58									
	59									
	60									
	61									
	62			i						
	63			_						
	64				Н	М	_	_	_	
	65					\vdash		_	_	
	66	\vdash		 	\vdash	-	\vdash		-	
	66 67					-				
-	67	_			_	_			\vdash	\vdash
	68				Щ				_	
\vdash	69				_	_			ļ.,	_
	70				L				L	
	71 72 73				L					
	72									<u> </u>
L	73					_				
	74 75									
	75				L.	L				
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									Г
	82									
	83									
	84			l		Г	\Box	\Box	Ι	
	85			Г					Г	
	86			Г		Г	Г			
	87		Т	Ι''''				\Box		
	88			Г		_				
	89		Т	\vdash		\vdash				
	90		\vdash				\vdash	\vdash	-	
	91	-		\vdash		_		_	_	_
-	92	H	<u> </u>	1		 	-	\vdash		\vdash
	93			-	-		\vdash	\vdash	 	
—	94	H	۳-	\vdash	H	_	 	 -	-	\vdash
	95	-		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	96		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash
-	97		_	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	98	-	-	\vdash	 	 	-	-	\vdash	┢
-	99	-	\vdash	-	\vdash	 		\vdash	-	\vdash
 	100	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
Ц						1	ı	1	ı	

Claim			_		[ate		-		\neg
										П
ਯ	Original									
Final	rig									
	0									
	101									\neg
	101 102							_		
	103				_		\Box	_		
	104	\vdash			_					_
	104 105	\vdash				Т		_		
\vdash	106	\vdash		_				·		_
<u> </u>	107									
	107 108									
	109 110 111	_		_				_		
	110									
	111						\Box			
	112	Г								\neg
	113									
<u> </u>	114	\vdash	П							
<u> </u>	114 115		П							П
	116		Г		П					П
	116 117									
	118		П			П				П
	119				_	_				
	120 121 122								_	
	121	_	Г							
	122							_	-	
	123									
	123 124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	134									
	135	Ĺ	L				<u> </u>			
	134 135 136	匚				L				
	137 138	匚								
	138		<u></u>		<u> </u>	_		L.		
	139	oxdot				L.	L.	_		Ш
<u></u>	140	L	匚							
L	141	<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>		L_	L	<u> </u>	Щ
<u></u>	142			L_	L_	L	<u> </u>		<u> </u>	Щ
<u></u>	143	_	_	L.	<u> </u>	_	L_	L.	<u> </u>	Ш
	144	<u>_</u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
<u></u>	145			<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	146	_				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	147	<u>L</u> .	l	<u> </u>	<u> </u>			L	<u> </u>	Ш
<u> </u>	148			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
	149	<u> </u>				<u> </u>				$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$
L	150		l	L_	L	<u></u>	L_	L	<u>L_</u>	